

Nivel 1.
Bases

De la información
al conocimiento

- COMUNICACIÓN
- MATEMÁTICAS
- CIENCIAS EXPERIMENTALES
- CIENCIAS SOCIALES
- HUMANIDADES

Nivel 2.
Instrumentos

El lenguaje en
la relación del
hombre con el
mundo

Representaciones
simbólicas y
algoritmos

Ser social y
sociedad

Mi mundo en
otra lengua

Tecnología de
información y
comunicación

Nivel 3.
Métodos y
contextos

Textos y
visiones del
mundo

Matemáticas y
representaciones
del sistema natural

Universo
natural

Sociedad
mexicana
contemporánea

Transformaciones
en el mundo
contemporáneo

Mi vida en
otra lengua

Informática

Nivel 4.
Relaciones
y cambios

Argumentación

Variación en
procesos sociales

Cálculo en
fenómenos
naturales y
procesos sociales

Hacia un
desarrollo
sustentable

Evolución y sus
repercusiones
sociales

Estadística en
fenómenos
naturales y
procesos sociales

Dinámica en
la naturaleza:
El movimiento

Nivel 5.
Efectos y
propuestas

Optimización en
sistemas naturales
y sociales

Impacto de la
ciencia y la
tecnología